

Équilibre Chlorophyllin



*Protection de la sphère digestive et
Équilibre du système immunitaire.*

L'ensemble des composants contribue à :

- l'équilibre des fermentations intestinales,
- la réduction des gaz d'origine digestive,
- l'équilibre du terrain pour une réduction des mycoses en excès,
- l'équilibre de la flore intestinale,
- l'équilibre oxydatif.

Une alimentation mal équilibrée, le stress répétitif peuvent occasionner :

- ballonnements accompagnés de gaz non odorants ou malodorants,
- diarrhées et / ou constipations,
- mycoses digestives (candidose et autres), des aphtes à répétition,
- mauvaise haleine, transpiration abondante et odorante,
- faiblesse du système immunitaire,
- inflammations intestinales (douleurs, spasmes, colites, crampes digestives).

Composition : Extractions Intégrales® concentrées en principes actifs issus à 100% de végétaux biologiques à partir de : Acacia, Curcuma, Épinaïrd, Origan, Persil, Tournesol.

Contient notamment : Chlorophylle, Fibres solubles, Vitamine C, Acides aminés (L-glutamine), Curcuminoïdes, Acide chlorogénique.

Association : Équilibre Flore – Équilibre Candida – Équilibre Hépatique.

Boite de 30 sachets de 5 grammes

Conseils d'Utilisation

1 sachet par jour à diluer dans un peu d'eau le soir au coucher.

La chlorophylle : une merveille de la nature

Nos Extractions Intégrales® d'Épinard (*Spinacia Oleraca*) et de Persil (*Petroselinum Sativum*) sont très riches en chlorophylle et en substances favorisant l'élimination des métaux lourds. La chlorophylle possède également la capacité d'inhiber la croissance des mauvaises bactéries en excès dans nos intestins et qui sont une des causes des désagréments cités ci-dessus.

L'association de la chlorophylle, du tournesol, du curcuma, de l'origan et de l'acacia confère à **Équilibre Chlorophyllin** une synergie aux atouts étonnants.

1. Protection de la sphère digestive

- **Épinard (*Spinacia Oleraca*) et Persil (*Petroselinum Sativum*)** Naturellement et fortement composés de **chlorophylle**, reconnue pour favoriser la cicatrisation des microlésions de la muqueuse intestinale conséquence d'une irritation.
- **Curcuma (*Curcuma Longa*)** Naturellement et fortement composé de **curcuminoides** qui ont un effet adoucissant et apaisant, notamment sur les muqueuses intestinales.
- **Tournesol (*Helianthus Annuus*)** Contient de nombreux acides aminés, dont la **L-glutamine**, précieux acide aminé car il représente la principale source d'énergie des cellules intestinales (en fait le principal aliment des cellules de l'intestin). Grâce à la L-glutamine, les cellules intestinales peuvent se développer et réparer les parois intestinales abîmées par une mauvaise alimentation, un développement de mauvaises bactéries, un stress chronique ou un excès de produits toxiques (pesticides, métaux lourds...).
- **Acacia (*Robinia Pseudoacacia L.*)** Riche en fibres solubles ayant un impact bénéfique sur le transit intestinal et sur la protection de la flore intestinale.
- **Origan (*Origanum Vulgare*)** Cette plante, fort connue pour ses propriétés au niveau de la flore digestive, fait naturellement obstruction aux bactéries et aux champignons, contribuant ainsi au bon développement de la flore intestinale.

2. Équilibre l'excès de radicaux libres

Les radicaux libres ont la capacité d'agresser les autres cellules, de pénétrer à l'intérieur et de bouleverser leur fonctionnement. Ils se forment sans cesse dans l'organisme. Ils sont libérés par les globules blancs pour détruire un ennemi (virus ou bactérie) ou lors de phénomènes inflammatoires. Plus un problème devient chronique, plus il y a production de radicaux libres. En trop grand nombre dans l'organisme, ils peuvent alors détruire les cellules saines car ils sont oxydants. Par exemple, lorsque le fer est oxydé, il se forme de la rouille sur une carrosserie. Pour l'être humain, l'oxydation des cellules se traduit par un vieillissement prématuré et accéléré. Le stress est généralement la plus grande source d'une production excessive de radicaux libres.

Les antioxydants contenus dans **Équilibre Chlorophyllin** sont connus pour limiter les effets des radicaux libres. Ils stimulent et équilibrent notre système immunitaire, certains d'entre eux contribuant à l'élimination des métaux lourds.

- **Tournesol (Helianthus Annuus)** L'acide chlorogénique (extrait du tournesol) : il s'agit d'un des plus puissants anti-radicalaires connu à ce jour. Il protège notre organisme de toutes les attaques de radicaux libres.
- **Curcuma (Curcuma Longa)** De nombreuses études scientifiques ont démontré les puissantes propriétés anti-radicalaires des Curcuminoïdes qui dynamisent fortement les effets de la chlorophylle.
- **Persil (Petroselinum Sativum)** Végétal très riche en chlorophylle et en vitamine C. La vitamine C alimente un puissant défenseur de notre organisme : le Glutathion, anti-oxydant majeur. Le glutathion est vital pour favoriser l'élimination des métaux lourds tels que le mercure, le plomb et le cadmium et plusieurs autres polluants et poisons, incluant certains produits toxiques issus de la combustion de carburants et de la fumée de cigarette. Il retarde également les dommages dus aux radiations.

La chlorophylle va ainsi aider à l'élimination des métaux lourds captés par le glutathion.
